## Guess Paper 2021



جماعت دہم

## كميبوثر سائنس

کم پیپر Setter کے ذہن کومد نظرر کھ کر تیار کیے گئے سوالات

اب وفت انتهائی کم ره گیاہے۔

"صرف ایک ماہ کے اندر بورڈ امتحان کی مکمل تیاری کریں۔

سارٹ سلیبس کے عین مطابق

بنجاب کے تمام بورڈ کے لیے (اعلیٰ تمبروں کے حصول کی ضانت)

Q1.Write short answers of the following questions.	مندرجہ ذیل سوالات کے مخضر جوابات تحریر کریں۔
Describe the difference between run time and logical errors.	1. رن ٹائم اور لاجیکل ایررز میں فرق بیان کریں۔
What is meant by syntax of programing language?	2. پروگرامنگ لینگونج کے سینٹیکس سے کیام اد ہے؟
What is meant by problem solving?	3. مئلہ حل کرنے سے کیام اوے؟
What is meant by problem identification?	4. مئلہ کے تغین سے کیام اوہ ؟
What is documentation?	5. ڈاکیو مینٹیشن کے کہتے ہیں؟
How should be verified the algorithm?	6. الگور تھم کی تفیدیق کیے کرنی چاہیے؟
What is meant by desk checking?	7. اور چیک چیکنگ سے کیام اور ہے؟
What is coding?	8 كودْ تك كريت بين؟
What is computer program?	9. کمپیوٹر پروگرام کیا ہوتا ہے؟
Define programming.	10. بروگرامنگ کی تعریف کریں۔
What is programmer?	11. بروگرامر کے کہتے ہیں؟
Describe two skills of a good programmer.	11. بروگرامر کے کہتے ہیں؟ 12. مایک ایجھے پروگرامر کی دو خصوصیات بیان کریں۔
How will test the program?	13. بروگرام کو ثیبت کیے کریں گے؟
What is the difference between bug and debugging?	14. ایک اور ڈی گئٹ میں کیا فرق ہے؟
How many types can be there of programing errors?	15. پردگرامنگ ایررز کی کتنی اقسام ہو سکتی ہیں؟
What is meant by syntax errors?	16 سینٹیکس ایررزے کیامر اوہے؟
Describe the reasons of syntax errors.	17 سينتيس اير دز كي وجوبات بيان كرير-
What is run time error?	18. رن ٹائم ایررزے کیامر اوہ؟
What is logical error?	19. منطقی یالاجیکل ایررزے کیامر اوے؟
Describe some important reasons of logical errors.	20. لاجيكل اير رز كى چند اہم وجو ہات بيان كريں۔
Which technique is used for analyzing a problem?	21. مسئلے کے تجزیے کے لئے کونسی شیکنیک استعال ہوتی ہے؟
What is meant by problem analyzing?	22. مسلد کا تجزیه کرنے سے کیام اوہ ؟
What is meant by program documentation?	23. بروگرام ڈاکیومنٹ کرنے سے کیام ادبی؟
What is meant by syntax?	24. مینٹیس سے کیامرادہ؟
Write the difference between program and algorithm.	25. بروگرام اور الگور تھم میں فرق لکھتے۔
What is flowchart?	26. ، قلوچارٹ کیا ہو تا ہے؟
Why is flowchart designed for problem solving?	27. مسئلہ کے حل کے لئے فکوچارٹ کیوں ڈیزائن کیاجاتاہے؟
Describe the advantages of flowchart.	28 فلوچارٹ کے فوائد بیان کریں۔
Describe the limitations or disadvantages of flowchart.	29 قلوچارٹ کی حد بندیاں یا خامیاں بیان کریں۔
Write any two symbols and their purposes of flowchart.	30 فلوچارٹ کی کوئی سی دوعلامات اور اُن کا مقصد لکھئے۔
Describe the use of connector in flowchart.	31 فلوچارث بین کونیکٹر کا استعمال بتائیں۔
Describe the purpose of input/output symbol. Draw the symbol too.	32 ان بيث / آوك بيث علامت كالمقصد بيان ميجئ علامت بهي دُرا يجيئ _
In which year and who invented GW-BASIC?	33 جي وليليو بيك كس من جن اور كس في ايجاد كي؟
State the introduction of GW-BASIC.	34 جي ڏبليو- بيڪ کا تعارف بيان ڪريں-
State three major properties of BASIC.	35. ببیک کی تمین اہم خصوصیات بیان کریں۔ GW-BASIC .36 میں اوپریشن کاطریقہ کاربیان کریں۔
State the mothed of operation in GW-BASIC.	GW-BASIC .36 يس او پريش كاطريقه كاربيان كرير

Taleem City (3)	10th Computer
What do you know about direct mode?	37. أُوَارُ يَكِتْ مُودُ كَ بِارِ عِيْنِ آپ كِياجِائِيْنِ ؟
State about indirect mode.	38. اِن دُائرَ یک موڈے ہارے میں بیان کریں۔
How many methods of GW-BASIC operation are there? Write	39 جي ڏبليو۔ بيبك كے آپريش كے كتنے طريقه كاربي ؟ نام لكھے۔
State different types of variables.	40. متغیرات کی مختلف اقسام بیان کریں۔
What is meant by numeric variable?	40. متغیرات کی مخلف اقسام بیان کریں۔ 41 نومیر ک متغیرات سے کیام ادہے؟
What is string variable?	42. سٹرنگ متغیرات کے کہتے ہیں؟
State the use of string variable.	43 سٹر نگ متغیرات کااستعال بیان کریں۔
What is constant?	44 کانسٹینٹ ہے کیام ادمے؟
State the difference between variable and constant.	
Write the difference between variable and constant.	46. متغيراورمستقل مين فرق لكهيئه-
State the purpose and syntax of KILL command.	47. KILL. كمانذ كامقصد اور سينتيكس بيان سيجيئه
What is meant by command in GW-BASIC?	48 جی ڈبلیو۔ بیک میں کمانڈزے کیام ادے؟
State the use of AUTO command.	49 آنو کمانڈ کا استعال بیان کریں۔
State the use of REM statement.	REM .50. سيشنث كااستعال بيان كرير-
State the purpose of MKDIR command.	MKDiR .51. کمانڈ کا مقصد بیان کریں۔
State the difference between NAME and RENUM command.	.52. NAME اورRENUM كماندُّز ش قرق بيان كرير ـ
State the difference between LIST and LLIST command.	LIST .53 مادر LLIST ماندر میں فرق بیان کریں۔
What is the difference between END and REM statements?	END .54. اور REM سٹینٹنٹس میں کیافرق ہے؟
What is the difference between STOP and END statements?	STOP .55. اورEND سٹیٹمنٹس میں کیا قرق ہے؟
What are operators?	.56اوپریٹرزے کیامر اوے؟
State different types of operators.	.50. اوپریٹرز کی مختلف اقسام بیان کریں۔ 57اوپریٹرز کی مختلف اقسام بیان کریں۔
Q2. Write short answers of the following questions.	مندرجه ذیل سوالات کے مخضر جوابات تحریر کریں۔
What is meant by assignment operator in GW-BASIC?	1. جي د بليو۔ بيبک ميں اسائمنٹ اوپريٹر سے کيامر ادب؟
What is meant by CONCATINATION function?	CONCATINATION .2 فتكشن سے كيام ادب؟
What is meant by control structure?	3. کنٹرول سٹر پھرسے کیام اوہ ؟
What is meant by sequence structure?	4. رتب سر کرے کیام اوے؟ 4. رتب سر کرے کیام اوے؟
What is meant by unconditional transfer of control?	5. ، كنثر ول كے غير مشر وط ثرانسفرے كيام اوے؟
Define GOTO statement.	GOTO.6. سٹیٹنٹ بیان کریں۔
What is meant by transfer of control?	7. کنٹر ول کے ٹرانسفرے کیامر اد ہے؟
Which statements are used to conditional transfer of control?	8. کنٹرول کے مشروط ٹرانسفر کے لئے کون سیشیشنٹس استعمال کی جاتی ہیں؟
Define ONERRORGOTO statement.	ONERRORGOTO .9. مثیثنث کی تعریف کریں۔
Differentiate between GOTO and ONGOTO statement.	ONGOTO. اورOTO و ONGOTO سيمنت مين فرق بيان سيجيئه
What is meant by ERR in BASIC?	11. بیک س ERR ہے کیام ادے؟
What is the difference between conditional and unconditional transfer of control?	12 مشروط اور غیر مشروط ٹرانسفر آف کنٹر ول میں کیا فرق ہے؟
What is meant by selection structure?	13. اسليكش سر كير سه كيام ادم؟
What is the purpose of selection structure?	13سلیکشن سٹر کیجرے کیام ادہے؟ 14سلیکشن سٹر کیجر کاکیا مقصدہے؟ 15THEN .15. سٹیٹنٹ سے کیام ادہے؟
What is meant by IFTHEN statement?	IFTHEN .15. سٹیٹنٹ سے کیام اوہ ؟
All Guess Papers and Notes are avail	

Taleem City (4)	10th Computer
Define loop.	16 أوپ كى تعريف كريں۔
What is loop control variable?	17. أو پ كترول ويرى ايل كے كہتے بيں؟
Describe the purpose of WHILEWEND loop.	WHILEWEND .18. كوپ كامتصد بيان كرير-
Write the syntax of WHILEWEND.	91. WHILEWEND. ئوپ كاسىنىكى كىسىر-
Describe the purpose of FORNEXT loop.	FORNEXT .20. أوب كامقصد بيان كرير_
Define nested loop.	21. نىيىشد ئوپ كى تعريف كريں۔
What is the difference between outer loop and inner loop?	22. ، آؤٹر اُوپ اور اِنر اُوپ میں کیا فرق ہے؟
Why loop structure is used for programming?	23. أوب سر كجر، يروكر امنك كے لئے كيون استعال كياجاتا ہے؟
Describe the use of subscripted variables.	24. سب سكر پنڈ متغيرات كااستعال بيان كريں۔
Describe the difference between simple and subscripted variable.	25. ماده اورسب سکر پٹڈویری ایبل میں فرق بیان کریں۔
What is an array?	26. ارے سے کیا مراوہ ؟
Describe tow advantages of an array.	26. ،ارے سے کیامر او ہے؟ 27. ،ارے کے دو فوائد بیان کریں۔
What is subscripted variable?	28. ،سب سکر پٹڈ ویری ایپل سے سہتے ہیں ؟
How subscripted variable is written?	29. ،سب سکرپٹڈویری ایبل کیسے تکھا جاتا ہے؟
What is meant by simple/non-subscripted variable?	30. ، سادہ / فیرسب سکر پٹڈورری ایل ہے کیام ادہے؟
What is an array? Describe its importance.	31. ارے سے کیام ادہے؟ اس کی افادیت بیان کریں۔
Write the syntax of array declaration.	32. ارے کی ڈکلیریشن کا سینٹیکس تکھیں۔
Write the syntax of DIM statement.	DIM .33. مثيننت كالسينشيكس تكعيل-
How data is entered in an array?	34. ،اریز میں ڈیٹا کیے واقل کیاجاتاہے؟
What is meant by array filling and printing?	35. ، ارے کی فائک اور پر اٹنگ ہے کیام اوہے؟
What is meant by array manipulation?	36. ارے کی منی ہو لیشن سے کیامر ادے؟
What is one dimensional array?	37. يك سمتى ارك كيا مو تام ؟
Write the syntax of one dimensional array or 1-D array.	38. کی سمتی ارے یا 1-D ارے کا سینٹیکس تکھیں۔
What is two dimensional array?	39, . دو سمتی ارے کیا ہو تا ہے؟
Differentiate between user defined functions and built-in functions.	40. بوزر دُيفا سَندُ فَنَكَشِرُ اور بلث إن فَنَكَشِرُ مِن فرق بيان كري-
What is meant by built-in functions or standard functions?	41. بلك إن فنكشنز ياستيندُر ذفتكشنز س كيامر اوب؟
Write any four names of string function used in BASIC.	42. بیک میں استعال ہوئے والے کوئی ہے چار سٹر تک فنکشنز کے نام تحریر کریں۔
Differentiate between numeric and string functions.	43. انومیرک اور سٹرنگ فنکشنز میں فرق بیان کریں۔
What is meant by user defined functions?	44. بوزر ڈیٹا ئنڈ فنکشنزے کیامر ادہے؟
What is meant by argument in BASIC?	45. بیک میں آرگومنٹ سے کیام اوہ ؟
Write four names of built-in or library function.	46. بیک میں جاربلٹ اِن بالا بریری فنکشن کے نام تکھیں۔
Differentiate between subroutine and function.	47 سب روثین اور فنکشن میں فرتی بتائیں۔
Define GOSUBRETURN.	GOSUBRETURN .48. گ تعریف کریں۔
Differentiate between sequential access and random access.	49. مسيقو ئينشل ايكسيس اور ريندم ايكسيس مي فرق بيان كرير-
What is the difference between data file and program file?	50. وُیٹافائل اور پروگرام فائل میں کیافرق ہے؟
What is meant by sequential access?	50 ڈیٹافائل اور پروگرام فائل میں کیافرق ہے؟ 51. ، سیقو ئینشل ایکسیس سے کیام اوہ ؟ 52. ، رینڈم ایکسیس سے کیام اوہ ؟
What is meant by random access?	52. ریندم ایکسیس سے کیام اوسے؟

Q3. Write short answers of the following questions.	مندرجہ ذیل سوالات کے مخضر جوابات تحریر کریں۔
Describe the method of random access.	1 ريندم ايكسيكاطريقة كيا ہے؟
What is meant by program files?	1. رینڈم ایکسیسکاطریقہ کیاہے؟ 2. پروگرام فائلزے کیامرادہ؟
What is meant by data files?	3 ڈیٹافا کلزے کیامرادے؟
What is meant by file handling?	4 فائل بینڈلنگ ہے کیام اوہ؟
What is meant by pixel?	5. کہل سے کیام اوہ؟
Define graphics.	6. گرافکس کی تعریف کری۔
State the importance of graphics.	7 گرافتحی کی افادیت بیان کریں۔
How many modes are there in BASIC to display data? Write names.	7. گرافتن کی افادیت بیان کریں۔ 8. بیسک میں ڈیٹاڈ سپلے کرنے کے کتنے موڈز ہیں؟ نام تحریر کریں۔
Describe about text mode.	9. فیکسٹ موڈ کے بارے میں بیان کریں۔ 10. ریزولوشن سے کیامر ادہے؟
What is meant by resolution?	10. ريزولوشن سے كيامر ادبي؟
Define COLOR statement. How many colour backgrounds are provided by COLOR statement?	COLOR. 11. گریک گراؤنڈ زمیس دان کریں۔ کلرسٹیٹنٹ سے کتنی کلربیک گراؤنڈ زمیسر ہوتی ہیں؟
What is the purpose of SCREEN 2 in graphic mode?	12 گرافک موڈییں سکرین 2 کا کیا مقصد ہے؟
Define PSET statement and write syntax.	PSET .13. سنيمنٽ کي تعريف اور سيمنٽيکس لکھئے۔
Describe the purpose of LINE statement.	14 لا كن سنيمنث كامقصد بيان كرير _
Compare LINE and DRAW statements.	DRAW. اور DRAW سنيىمنىش كاموازند كرير.
Define Word processing.	16ورڈپروسینگ کی تعریف کریں۔
Write two advantages of Microsoft Word.	17. ما ئنگر وسونٹ ورڈ کے دو قوائر تکھیں۔
Describe the importance/properties of Microsoft Word.	18. ما تنگروسوفٹ ورڈ کی افادیت / خصوصیات بیان کریں۔
Write any two features of MS-Word.	19. MS-WORD. کوئی ہے دو فیجر د تحریر کریں۔
What is meant by Word Processor?	20. ورؤيروسيرے كيام ادے؟
Define MS-Word.	MS-WORD .21. ک تعریف یجے۔
219.What is the difference between formatting toolbar and standard toolbar?	22 فار میننگ ٹول بار اور سٹینڈر ڈٹول بار میں کیا فرق ہے؟
What are shortcut menus?	23. شارت كث مينيوز كيابين ؟
What is scroll bar? Write its use.	24. مسكرول باركيابوتاب؟ اسكااستعال لكھتے۔
What is the difference between title bar and toolbar of MS Word?	25. ایم ایس ورؤکے ٹاکٹل بار اور ٹول بار میں کیا فرق ہے؟
Write the names of different views of document in MS Word.	26. ایم ایس ورؤیس ۋاکیومنٹ کے مختلف و پوز کے نام تکھیں۔
What does print layout do?	27. يرنث لے آؤٹ كياكام كرتاہے؟
What is meant by copy command?	28 کانی کمانڈے کیامر اوے؟
What is meant by paste command?	29. بیسٹ کمانڈے کیام ادہے؟
What is meant by cut command?	30. ك كماند كيام اوم؟
How would you copy and paste the document in MS Word?	31. آپ ایم ایس ورؤیس کسی ڈاکیومنٹ کو کیسے کانی اور پیٹ کریں گے؟
What is the difference between copy and cut a document in MS Word?	32. ايم ايس ورؤيس داكيومن كوكاني اوركث كرفي على كيافرق ٢
What is the difference between SAVE and SAVE AS?	SAVE AS. اور SAVE AS ش كيافرق ہے؟
What is meant by document formatting?	SAVE AS. اور SAVE AS ش كيافرن ب؟

Taleem City	(6)	10th Computer
How the name of document is changed in Word?		35 ورؤيس ۋاكيومن كانام كىيے تبديل كياجاتا ہے؟
What is the use of CTRL+Z?		CTRL+Z .36. کا کیا استعمال ہے؟
Write the purpose of FIND and REPLACE commands.		FIND .37 كاندُز كاستصد تحرير كريل-

## انشائيم سوالات

Write long answers of the following questions.	مندرجہ ذیل انشائیہ سوالات کے جوابات تحریر کریں۔
.What is debugging? How many errors can be occurred in program? Describe shortly.	<ol> <li>السيخة.</li> <li>السيخة.</li> </ol>
What is an algorithm? Describe different steps for developing the algorithm.	2. الگور مخم كياہے؟ الگور مخم كى دُوينيمنٹ كے ليے مختلف مر احل بيان سيجئے۔
What are the advantages of flowchart? Describe the limitations of flowchart.	3. فلوچارٹ کے کیافوائد ہیں؟ فلوچارٹس کی صدیندیاں بیان سیجئے۔
Define control structure. How many control structures are there in BASIC? Describe shortly.	<ol> <li>کنٹر ول سٹر کچر کی تعریف بیان کریں۔ ببیک میں کتنی کنٹر ول سٹر کچرز ہیں، مختصر بیان کریں۔</li> </ol>
What is meant by transfer of control? And describe about conditional and unconditional transfer of control.	5. کنٹرول کے ٹرانسفر سے کیامراد ہے؟ نیز ہیںک میں مشروط اور غیر مشروط ٹرانسفر آف کنٹرول کے باہے میں بیان کریں۔
What is the purpose of IFTHENELSE statement? Explain it with one example.	6. IFTHENELSE استينت كامقصد كيا ہے؟ ايك مثال سے اس كى وضاحت كيجيئے۔
What is loop? Explain FORNEXT loop with its syntax and program.	7. لوپ کیا ہے؟FORNEXT أوپ كى وضاحت بذريعد سينشيكس اور پر و گرام كريں۔
In how many modes, GW-BASIC can operate? State shortly.	8. GW-BASIC و كتن موازيس جلايا جاسكتا ب ؟ مختفر طور پرييان كرين-
Define variables. State the rules of naming a variable in GW-BASIC.	9. متغیرات کی تعریف کریں۔GW-BASIC میں ویری ایل کانام دیکھنے کے اُصول بیان سیجئے۔
State the types of variables in GW-BASIC. And give examples.	GW-BASIC .10 میں متغیرات کی اقسام بیان کریں۔ اور مثالیں دیجئے۔
What is constant? State the types of constant in BASIC with examples.	11. كانستين سے كيامر او ب ؟ بيك من كانسين كى اقسام مثالوں كے ساتھ بيان كيج ـ
What is meant by arithmetic operators? State the arithmetic operators used in BASIC.	12. ارتھ مینک اوپریٹرزے کیامر ادہے؟ بیبک میں استعال ہونے والے ارتھ مینک اوپریٹرز بیان سیجے۔ `
What is meant by precedence of operators? Write the rules of operator's precedence in BASIC.	13. اوپریٹر کی ترجی سے کیامر او ہے؟ بیسک بیں اوپریٹر زکی ترجی کے قوانین تحریر سیجے۔
Describe the purpose and syntax of READ statement. And explain it with one example.	14. ریڈسٹیٹنٹ کا مقصد اور سینٹیکس بیان میجئے۔ اور ایک مثال سے اس کی وضاحت میجئے۔
Describe SCREEN statement. And give an example. Write different modes of SCREEN statement.	15. سکرین سٹیٹنٹ کی وضاحت سیجئے۔ اور ایک مثال دیجئے۔ سکرین سٹیٹنٹ کے مختلف موڈز لکھتے۔
Write the purpose of CIRCLE statement and syntax. And explain it with an example.	CIRCLE .16 سنیمنٹ کا مقصد اور سینٹیکس تحریر سیجئے۔ نیز ایک مثال سے اسکی وضاحت سیجئے۔
Write the purpose of DRAW statement and syntax. And explain it with an example.	DRAW .17 سینمنٹ کا مقصد اور سینٹیکس تحریر سیجئے۔ نیز ایک مثال سے اسکی وضاحت سیجئے۔